

Voor de levering van warmte en koude zijn maximumtarieven vastgesteld door de Autoriteit Consument en Markt (ACM). De maximum tarieven zijn in onderstaande tabellen aan de rechterkant ingevuld. Bij ENGIE betaal je minder dan de maximumtarieven. De verbruikskosten water tapwater is inclusief 9% btw. De overige tarieven zijn inclusief 21% btw.

Verbruikskosten

	Tarieven ENGIE	Maximum tarieven ACM
Warmte per GJ	€ 25,51	€ 25,51
Warmte Tapwater per m ³	€ 6,93	€ 7,89
Water tapwater per m ³	€ 0,85	

Vaste kosten warmte

	Tarieven ENGIE per dag	Tarieven ENGIE per jaar	Maximum tarieven ACM per jaar
Vastrecht	€ 0,79	€ 289,07	€ 478,60
Vastrecht tapwater	€ 0,04	€ 15,38	
Meettarief	€ 0,07	€ 26,83	€ 26,83
Huur en onderhoud afleverzet	€ 0,34	€ 125,50	€ 125,50

Vaste kosten koude

	Tarieven ENGIE per dag	Tarieven ENGIE per jaar	Maximum tarieven ACM per jaar
Vastrecht tot 2 kW	€ 0,65	€ 238,45	€ 238,45
Opslag vastrecht koude voor 3 kW	€ 0,16	€ 58,00	€ 58,00
Opslag vastrecht koude voor 4 kW	€ 0,20	€ 71,39	€ 115,99

Rekenvoorbeeld kosten warmte en koude van ENGIE

Bij een jaarverbruik van 20 GJ warmte, 10 m³ tapwater en een koude aansluiting van 2 kW bedragen je kosten € 1283,23 per jaar of € 106,94 per maand.

$(20 \text{ GJ} \times € 25,51) + (10 \text{ m}^3 \times (€ 6,93 + 0,85)) + € 289,07 + € 15,38 + € 26,83 + € 125,50 + € 238,45.$



Hoe wordt je tarief berekend?

ENGIE berekent elk jaar de tarieven aan de hand van de indexatieformule die is opgenomen in de leveringsovereenkomst. De nieuwe tarieven worden hierna getoetst aan de maximum tarieven van de ACM. Je vindt de leveringsovereenkomsten op onze website onder [Voorwaarden](#).

De verbruikskosten worden op de volgende wijze geïndexeerd:

De verbruikskosten worden maximaal twee maal per jaar: per 1 januari en/of per 1 juli voor inflatie en marktomstandigheden gecorrigeerd, voor het eerst per 1 januari 2006.

In het kader van het "niet meer dan anders principe" is het tarief voor warmte en warm tapwater bepaald aan de hand van de warmtetarieven Vattenfall Regio Gelderland (benchmark). Dit betekent dat het variabele tarief niet afwijkt van de tarieven zoals die gehanteerd wordt door Vattenfall. Het variabele tarief voor warmte en warm tapwater wordt voor inflatie en marktomstandigheden gecorrigeerd door middel van een correctiefactor, welke nooit lager dan één zal zijn, op basis van de ontwikkeling van de gasprijzen. Voor de bepaling van de correctiefactor VarWn wordt onderstaande formule gebruikt:

$$\text{VarWn} = \text{Gn-1/Gn-2}$$

Waarin:

VarWn = Correctiefactor Warmte voor het jaar n
Gn-1 = De gemiddelde Gasprijs van het jaar n-1
Gn-2 = De gemiddelde Gasprijs van het jaar n-2

De vaste kosten worden op de volgende wijze geïndexeerd:

De vaste kosten voor zowel warmte als koude worden jaarlijks per 1 januari, voor het eerst per 1 januari 2006 voor inflatie en marktomstandigheden gecorrigeerd door middel van een correctiefactor, welke nooit lager dan één zal zijn, op basis van de ontwikkelingen in de loonkosten en materiaalprijzen in de Metaal en Elektrotechnische Industrie volgens het CBS. Voor de bepaling van de correctiefactor VastWKn wordt onderstaande formule gebruikt:

$$\text{VastWKn} = 0,4 \times \text{Ln-1/Ln-2} + 0,6 \times \text{Mn-1/Mn-2}$$

Waarin:

VastWKn = Correctiefactor Vastrecht Warmte/Koude voor het jaar n
Ln-1 = Het loonindexcijfer is van het jaar n-1
Ln-2 = Het loonindexcijfer is van het jaar n-2
Mn-1 = Het materiaalindexcijfer is van het jaar n-1
Mn-2 = Het materiaalindexcijfer is van het jaar n-2

Tekstfouten en prijswijzigingen voorbehouden. Bij het opstellen van jouw jaarnota of eindafrekening ronden wij bedragen af. Hierdoor kunnen er afrondingsverschillen ontstaan.

